

## EX-G Bluetooth BlueLED マウス M-XG2BB シリーズ ユーザーズマニュアル

このたびは、エレコム EX-G Bluetooth BlueLED マウス「M-XG2BB」シリーズをお買い上げいただき誠にありがとうございます。  
「M-XG2BB」シリーズは、Bluetooth® 無線技術に対応したワイヤレス 5 ボタン光学式マウスです。  
このマニュアルでは「M-XG2BB」シリーズの操作方法と安全にお取り扱いいただくための注意事項を記載しています。ご使用前に、必ずお読みください。また、このマニュアルを読み終わったらあとは、大切に保管しておいてください。  
※ このマニュアルでは一部の表記を除いて「M-XG2BB」シリーズを「本製品」と表記しています。

### パッケージ内容の確認

本製品のパッケージには次のものが入っています。作業を始める前に、すべてが揃っているかを確認してください。なお、梱包には万全を期しておりますが、万一不用品、破損品などがありましたら、すぐにお買い上げの販売店またはエレコム総合インフォメーションセンターまでご連絡ください。

- ・マウス本体.....1 個
- ・動作確認用単 3 形アルカリ乾電池.....1 本
- ・ユーザーズマニュアル(このマニュアルです).....1 部

#### ■絵表示の意味

- 警告** この表示の注意事項を守らないと、火災・感電などによる死亡や大けがなど人身事故の原因になります。
- 注意** この表示の注意事項を守らないと、感電やその他の事故によりけがをしたり、他の機器に損害を与えたりすることがあります。
- ⓘ 「してはいけない」ことを示します。
- ❗ 「しなければならない」ことを示します。
- 💡 「注意していただきたいこと」を記載しています。
- 🔧 「お読みいただきたいこと」や「参考にしていただきたいこと」を記載しています。

#### 安全にお使いいただくために

けがや故障、火災などを防ぐために、ここで説明している注意事項を必ずお読みください。

- 警告** 本製品に水や金属片などの異物が入ったときは、すぐに使用を中止し、本製品から電池を取り出してください。そのまま使用すると、火災や感電の原因になります。
- ❗ 本製品が発熱している、煙がでている、異臭がしているなどの異常があるときは、すぐに使用を中止し、接続機器を終了させ、火傷しないように発熱していないことを十分確認したあとで、本製品から電池を取り出してください。そのあとで、お買い上げの販売店またはエレコム総合インフォメーションセンターまでご連絡ください。そのまま使用すると、火災や感電の原因になります。
- ⓘ 本製品を落としたり、ぶついたりしないでください。万一、本製品が破損した場合は、すぐに使用を中止し、本製品の電源を OFF にして、マウスから電池を取り出してください。そのあとで、お買い上げの販売店またはエレコム総合インフォメーションセンターまでご連絡ください。破損したまま使用すると、火災や感電の原因になります。
- ⓘ 本製品の分解や改造、修理などをご自分で行しないでください。火災や感電、故障の原因になります。故障時の保証の対象外となります。
- ⓘ 本製品を火中に入投しないでください。破裂により火災やけがの原因になります。

- 注意** 本製品を次のようなことには置かないでください。
  - ・日のあたる自動車内、直射日光のあたるところ
  - ・暖房器具の周辺など高温になるところ
  - ・多湿なところ、結露をおこすところ
  - ・平坦でないところ、振動が発生するところ
  - ・マグネットの近くのなどの磁場が発生するところ
  - ・ほこりの多いところ
- ❗ 本製品は防水構造ではありません。水などの液体がかからないところで使用または保存してください。雨、水しぶき、ジュース、コーヒー、蒸気、汗なども故障の原因となります。

- 💡 ・パソコン、ゲーム機用のマウス以外の用途には使用しないでください。
- ・本製品の誤動作によって、重大な影響を及ぼす恐れのある機器では使用しないでください。
- ・ガラスなどの透明な場所や鏡など強く反射をする場所で使用すると、光学式センサーが正しく機能せず、マウスカーソルの動きが不安定になります。
- ・本製品および電池を廃棄するときは、お住まいの地域の条例および法令に従って処分してください。

#### ■電池について

- 注意** 本製品には単 3 形アルカリ乾電池、単 3 形マンガン乾電池、または単 4 形ニッケル水素 2 次電池を使用してください。
- ⓘ 本製品を長期間使用しないときは、電池を取り出しておいてください。液漏れや故障の原因になります。

#### ■お手入れのしかた

本製品が汚れたときは、乾いたやわらかい布でふいてください。

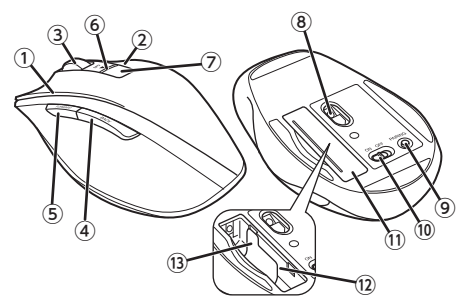
- 💡 シンナー、ベンジン、アルコールなど揮発性の液体を使用すると、変質や変色を起こす恐れがあります。

### ワイヤレス(無線)についての注意事項

本製品は、2.4GHz 帯全域を使用する無線設備であり、移動体識別装置の帯域が回避可能です。電波方式には FH/SS 方式を採用し、伝干渉距離は 10m です。  
2.4GHz 帯は、医療機器や、IEEE802.11b/11g/11n 規格の無線 LAN 機器などでも使用されています。  
・本製品を使用する前に、近くで「他の無線局」が運用されていないか確認してください。  
・万一、本製品と「他の無線局」との間に電波干渉が発生した場合は、使用場所を変更するか、または本製品の使用を停止してください。  
※ 「他の無線局」とは、本製品と同じ 2.4GHz 帯を使用する産業・科学・医療機器のほか、他の同種無線局、工場の生産ラインなどで使用される免許を要する移動体識別用構内無線局、免許を要しない特定小電力無線局、アマチュア無線局を示します。

- 警告** 誤動作により重大な影響を及ぼす恐れのある機器では使用しないでください。まれに外部から同じ周波数の電波や携帯電話の電波の影響を受け、誤動作する、動作が低下する、または動作しなくなることがあります。
- ・病院など、電波使用が禁止されている場所では本製品を使用しないでください。本製品の電波で電子機器や医療機器(例えばペースメーカー)などに影響を及ぼす恐れがあります。
- ・航空機の安全運行に支障をきたすおそれがあるため、無線式マウスを航空機内で使用することは、前空法で禁止されています。ご搭乗前にマウス本体の電源を切り、ご搭乗後は常にご使用にならないようお願いいたします。
- ※ 本製品の故障等により事故や社会的な損害などが生じても、弊社ではいかなる責任も負いかねますので、ご了承ください。

#### 各部の名称とはたらき



- ① 左ボタン**  
パソコンの操作の左クリックに使います。
- ② 右ボタン**  
パソコンの操作の右クリックに使います。
- ③ ホイール**  
指で前後に回転させたり、ボタンのように押すことで、パソコンの操作ができます。
- ④ 「戻る」ボタン / ⑤ 「進む」ボタン**  
「進む」ボタン  
Web ブラウザで「進む」の操作ができます。  
「戻る」ボタン  
Web ブラウザで「戻る」の操作ができます
- ⑥ ペアリングランプ / 電池残量・カウント数表示ランプ**  
次のページに進みます。  
前のページに戻ります。  
Macintosh で「進む」ボタン / 「戻る」ボタンを使用するためには、弊社 Web サイトよりエレコム マウスアシスタント Mac OS X 版を入手して、インストールする必要があります。  
⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬
- ⑦ SPEED ボタン**  
カウント数(マウスカーソルの速度)を 800/1600 カウントの 2 段階で切り替えができます。  
SPEED ボタンを押すごとに切り替わります。  
お買い上げ時は、1600 カウントに設定されています。
- ⑧ 光学式センサー**  
マウス本体に電源が入ると青色で点灯します。マウス本体を動かしたときに、このセンサーによってマウスの動きが検知されます。※ センサーの光を直接見ると目を痛めることがありますのでご注意ください。
- ⑨ ペアリングボタン**  
パソコンの Bluetooth® モジュールまたは Bluetooth® アダプタとのペアリングに使用します。
- ⑩ 電源スイッチ**  
マウス本体の電源を入(ON) / 切(OFF)します。
- ⑪ 電池カバー**  
このカバーを取り外して、電池を入れます。
- ⑫ 電池収納部**  
電池を収納します。
- ⑬ 電池取り出しシート**  
電池を電池収納部から取り出すときに使います。

#### 本製品をパソコンで使用するまでの流れ

本製品をはじめて使用するときは、次の順で本製品とパソコンを操作・設定します。

- ❗ 本製品を使用するには、パソコンに Bluetooth® モジュールが搭載されているか、または Bluetooth® アダプタを取り付けている必要があります。
- ・今までお使いのマウスは、本製品の接続が完了するまで取りはずさないでください。パソコンを設定するときに使用します。

- 1 電池を入れる
- 2 電源を入れる
- 3 ペアリングする
- 4 マウスの動作を確認する

### 1 電池を入れる

本製品を使用するときは、単 3 形電池 1 本をマウス本体に入れます。

#### 1 電池カバーを開きます。

- ❗ 電池のプラス⊕とマイナス⊖の向きを正しく入れてください。

- ❗ 電池のプラス⊕とマイナス⊖の向きを正しく入れてください。

- ❗ 電池のプラス⊕とマイナス⊖の向きを正しく入れてください。

- ❗ 電池のプラス⊕とマイナス⊖の向きを正しく入れてください。

- ❗ 電池のプラス⊕とマイナス⊖の向きを正しく入れてください。

- ❗ 電池のプラス⊕とマイナス⊖の向きを正しく入れてください。

### 2 電源を入れる

本製品を使用するときは、マウス本体の電源を入れます。

- ❗ 電源スイッチを ON の位置にスライドさせます。
- ❗ 電源スイッチを OFF の位置にスライドさせると、マウス本体の電源を節約できます。電源スイッチを OFF の位置にスライドさせてください。

- ❗ 省電力状態から復帰する

- ❗ 電池の消耗を抑えるため、電源スイッチが ON の状態で操作せずに一定時間経過すると、マウスが自動的に省電力状態に移行します。省電力モードから復帰後 2 ～ 3 秒間はマウス操作が不安定になる場合があります。

### 3 ペアリングする

本製品とパソコンを Bluetooth® で接続するには、ペアリングをする必要があります。

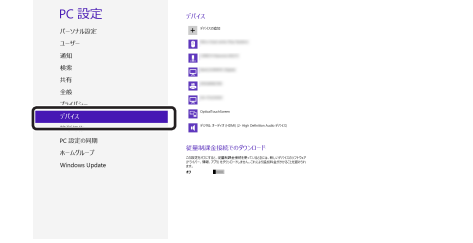
- ・ペアリングとは、Bluetooth® 機器同士(ここでは本製品とパソコン)をお互いに登録し、登録された機器との接続を許可する操作のことです。
- ・ペアリングが完了するまでのパソコンの操作は、今までのお使いのマウスまたはタッチパッドで行ってください。

#### Windows® で使用する

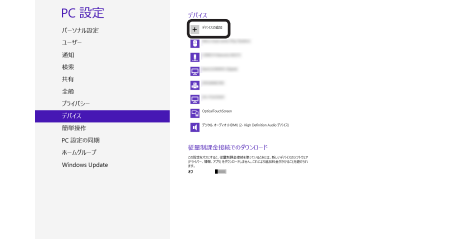
ここでは、Windows® 標準の Bluetooth® 機能を使用する場合について説明します。  
お使いのパソコンや Bluetooth® アダプタによっては、独自の Bluetooth® 機能を使用する場合があります。  
その場合はそれぞれの取扱説明書をお読みください。

#### ■ Windows® 8、Windows® RT の場合

- ❗ スタート画面でチャームを表示させ、[設定] - [PC 設定の変更]をクリックし、[デバイス]を選択します。



- ❗ 「デバイスの追加」をクリックします。

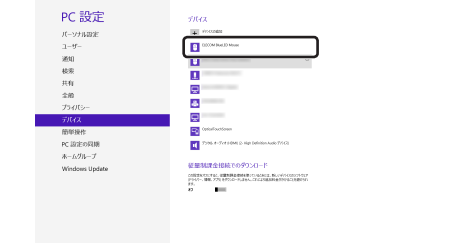


- ❗ 先の尖ったものを使用して本製品底面のペアリングランプがゆっくりと赤色で点滅します。

- ❗ デバイスの選択画面の[ELECOM BlueLED Mouse]をクリックします。本製品の登録を開始します。



- ❗ ペアリングランプが消灯し、ペアリングが終了します。[デバイス]画面に[ELECOM BlueLED Mouse]が追加されます。

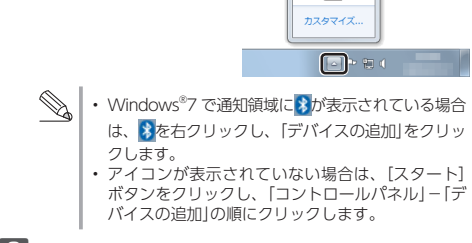


- ❗ これでマウスを利用できます。
- ❗ [4. マウスの動作を確認する] (裏面)に進んで、マウスが正しく動作するかを確認してください。

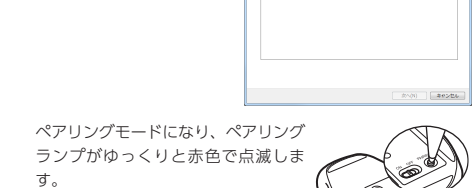
#### ■ Windows® 7、Windows Vista® SP2 の場合

※ 画面は OS によって異なりますが、手順は同じです。

- ❗ 通知領域にある Bluetooth アイコンを右クリックし、[デバイスの追加]をクリックします。デバイスの追加画面が表示されます。



- ❗ 先の尖ったものを使用して本製品底面のペアリングランプを 2 ～ 3 秒押します。



- ❗ 「ELECOM BlueLED Mouse」をクリックし、[次へ(N) >]をクリックします。本製品の登録を開始します。



- ❗ [5. 感じる(S)]をクリックします。



- ❗ これでマウスを利用できます。
- ❗ [4. マウスの動作を確認する] (裏面)に進んで、マウスが正しく動作するかを確認してください。

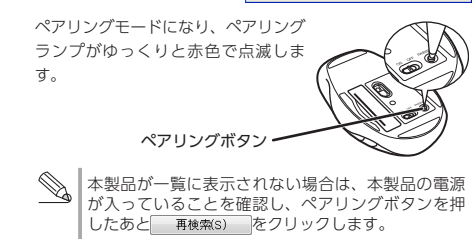
#### ■ Windows Vista® (~SP1)、Windows® XP の場合

※ 画面は OS によって異なりますが、手順は同じです。

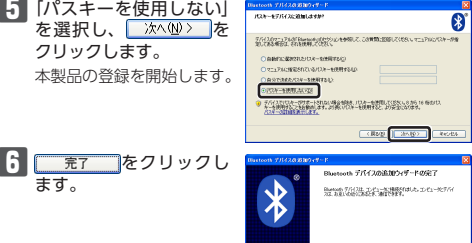
- ❗ タスクトレイまたは通知領域にある Bluetooth アイコンを右クリックし、[Bluetooth デバイスの追加]をクリックします。Bluetooth 設定アシスタントが表示されます。



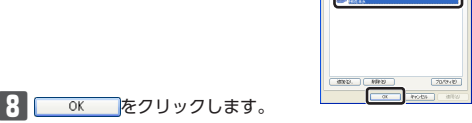
- ❗ 「セットアップを完了し、デバイスは発見可能になりました」をチェックし、[次へ(N) >]をクリックします。追加する Bluetooth® デバイスの検索を開始します。



- ❗ 「ELECOM BlueLED Mouse」をクリックし、[次へ(N) >]をクリックします。



- ❗ [6. 完了]をクリックします。



- ❗ これでマウスを利用できます。
- ❗ [4. マウスの動作を確認する] (裏面)に進んで、マウスが正しく動作するかを確認してください。

#### Macintosh で使用する

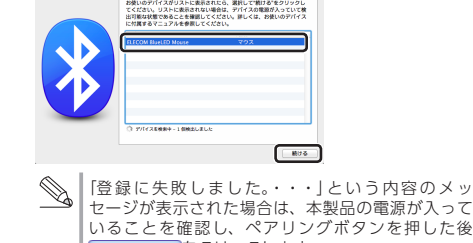
※ 画面は OS のバージョンによって異なりますが、手順は同じです。

- ❗ Bluetooth® メニューから「Bluetooth デバイスを設定」をクリックします。Bluetooth 設定アシスタントが表示されます。



- ❗ Bluetooth® メニューが表示されていない場合は、アップメニューから「システム環境設定」をクリックします。表示された「システム環境設定」画面で「Bluetooth」をクリックし、「Bluetooth」画面で「+」をクリックします。

- ❗ 「ELECOM BlueLED Mouse」をクリックし、[続ける]をクリックします。本製品の登録を開始します。



- ❗ 「終了」をクリックします。



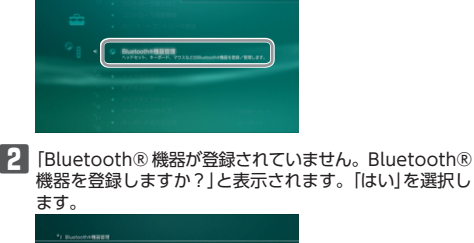
- ❗ 登録が完了すると、ペアリングランプが消灯します。「Bluetooth」画面に「ELECOM BlueLED Mouse」が追加されます。

- ❗ これでマウスを利用できます。
- ❗ [4. マウスの動作を確認する] (裏面)に進んで、マウスが正しく動作するかを確認してください。

#### PlayStation® 3 で使用する

[PlayStation® 3 のシステムソフトウェアバージョンの確認]を行ってください。詳しくは、「[トラブルシューティング]」をご覧ください。  
※ 下記操作例は、システムソフトウェアバージョン 4.46 の場合です。

- ❗ 「XMB™」のホームメニューから「設定」 - 「周辺機器設定」 - 「Bluetooth® 機器管理」を選択します。Bluetooth® 機器管理が表示されます。



- ❗ 「Bluetooth® 機器が登録されていません。Bluetooth® 機器を登録しますか?」と表示されます。「はい」を選択します。



- ❗ 「検索開始」を選択します。追加する Bluetooth® 機器の検索が開始されます。

- ❗ 先の尖ったものを使用して本製品の底面のペアリングランプを 2 ～ 3 秒押します。ペアリングモードになり、ペアリングランプがゆっくりと赤色で点滅します。



- ❗ 「ELECOM BlueLED Mouse」を選択します。本製品の登録を開始します。



- ❗ 登録が完了すると、[登録済み機器一覧]に「ELECOM BlueLED Mouse」が追加されます。

- ❗ これでマウスを利用できます。
- ❗ [4. マウスの動作を確認する] (裏面)に進んで、マウスが正しく動作するかを確認してください。



## 4 マウスの動作を確認する

### Windows® で使用する

[Internet Explorer®]でマウスが正常に動作しているか確認します。

- 1 [スタート] ボタンから[すべてのプログラム]－[Internet Explorer®]の順にクリックします。  
Windows® 8、Windows® RT では、デスクトップ画面で[Internet Explorer®]をクリックします。  
[Internet Explorer®]が起動します。

- 2 Internet Explorer® で好みのホームページを表示させ、スクロールバーが表示されるように変更します。  
※ここでは例としてエレコムホームページを表示させています。



- 3 マウスのホイールを前後に動かします。

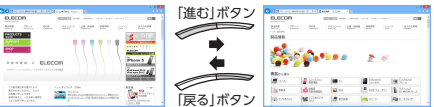


指の動きに合わせて画面が上下にスクロールすれば、正常です。

- 4 スクロール機能に対応していない一部のアプリケーションでは、ホイールを操作しても動作しない場合があります。

- 4 表示されているページ上にいずれかのリンクをクリックし、次のページに進みます。

- 5 「戻る」ボタンを押すと前のページに戻り、「進む」ボタンを押すと次のページに進めば正常です。



- 6 アプリケーションによっては、「戻る」ボタン/「進む」ボタンを操作しても動作しない場合があります。

### Macintosh で使用する

OS に付属の[Safari]でマウスが正常に動作しているか確認します。

- 1 Dock に登録されている[Safari]のアイコンをクリックします。  
[Safari]が起動します。



- 2 Safari で好みのホームページを表示させ、スクロールバーが表示されるように変更します。  
※ここでは例としてエレコムホームページを表示させています。



- 3 マウスのホイールを前後に動かします。



指の動きに合わせて画面が上下にスクロールすれば、正常です。

- 4 スクロール機能に対応していない一部のアプリケーションでは、ホイールを操作しても動作しない場合があります。  
Macintosh で「戻る」ボタン/「進む」ボタンを使用するには弊社 Web サイトよりエレコムマウスアシスタント Mac OS X 版を入手してインストールする必要があります。

- 5 5. ボタン割り当て機能や高速スクロールを利用する」にお進みください。

- 6 OS X 10.7 から上下スクロール方向が従来と逆になりました。  
[システム環境設定]の「マウス」設定画面で変更が可能です。

## 5 ボタン割り当て機能や高速スクロールを利用する

ボタン割り当て機能や高速スクロールを利用するには、エレコムマウスアシスタントをインストールする必要があります。  
エレコム マウスアシスタントは、マウスをより有効に利用するためのソフトウェアです。  
エレコム マウスアシスタントを使うと、特別なボタンや機能に対して、ユーザーが好きな機能を設定することで、自分好みの操作を行うことができます。

### エレコム マウスアシスタントの特徴

- 1 ボタンへの機能割り当て  
ボタンへ機能割り当てることが可能です。3 つまで組み合わせが可能な任意のキーを割り当てることもできますので、アプリケーションにより異なるショートカットキーも自由に割り当てることができます。

- 2 プロファイル自動切替  
設定した割り当て機能をプロファイル毎に保存でき、それぞれのプロファイルを利用するプログラムに割り当てることができます。ワードにはワード用のプロファイル、エクセルにはエクセル用のプロファイルなど、操作するプログラムに応じて、使用するプロファイルが自動的に切り替わります。

- 3 高速スクロール  
エクセルや PDF 文書など、縦方向に長いデータの場合、ホイールを何回も回転させるのは一苦労です。高速スクロールを使うと、スクロールを自動で行ってくれるので、非常に便利です。

- 4 ジェスチャー機能  
マウスの動きに対して機能を割り当てることができます。マウスの上下左右の動きの組み合わせでジェスチャーを構成します。連続で 4 段階までの組み合わせが可能で、合計約 160 通りのジェスチャーを利用することができます。しかも、プロファイル毎に別々のジェスチャーを登録できるので、その組み合わせ数はさらに倍増します。

### エレコム マウスアシスタントを入手する

エレコム マウスアシスタントを入手するには下記の弊社 Web サイトにアクセスし、最新版ドライバーをダウンロードしてください。

<http://www.elecom.co.jp/support/download/peripheral/mouse/assistant/>  
※ Windows® RT は、エレコムマウスアシスタントに対応していません。

### エレコム マウスアシスタント Windows 版をインストールする

- 1 インストールする前に・・・  
・本製品をパソコンとペアリングしておいてください。詳細は、「3. ペアリングする」(表面)を参照してください。  
・当社・他社のマウスユーティリティソフトがインストールされている場合は、アンインストールを行ってください。  
・管理者権限を持つユーザーアカウントでログインしてください。  
・すべての Windows® プログラム(アプリケーションソフト)を終了することを推奨します。

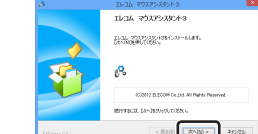
※以降のインストールプログラムの画面は OS によって異なりますが、手順は同じです。

- 1 ダウンロードした[mouse\_driver\_xxx(x).exe]をダブルクリックします。  
※ドライバーのバージョンによりファイル名称が異なる場合があります。

- 2 インストーラが起動します。

- 3 [ユーザーアカウント制御]画面が表示されたときは、「はい」または「実行」をクリックします。

- 4 [次(N) >] をクリックします。



- 4 OK をクリックします。



- 5 5. 他マウスユーティリティがインストールされている場合は、「キャンセル」をクリックしアンインストールを行ってください。  
6 6. 旧バージョンのマウスアシスタントがインストールされている場合は、画面に従って、アンインストールを行ってください。

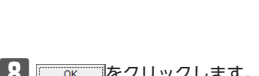
- 5 [次(N) >] をクリックします。



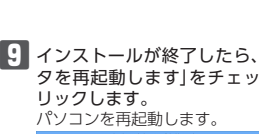
- 6 [次(N) >] をクリックします。



- 7 OK をクリックします。



- 8 OK をクリックします。



- 9 インストールが終了したら、「はい、今すぐコンピュータを再起動します」をチェックして、「完了」をクリックします。



これでエレコム マウスアシスタント Windows 版のインストールは完了です。

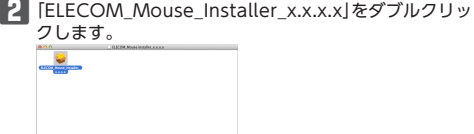
- 10 再起動後、マウスの設定ができます。タスクトレイまたは通知領域のアイコンを右クリックして「プロパティ」をクリックします。  
※ Windows® 8、Windows® 7 で通知領域にアイコンが表示されている場合は、「プロパティ」をクリックします。  
※ Windows® 8 では、スタート画面の「マウスアシスタント 3」のタイトルをクリックしても表示できます。(「マウスアシスタント」の番号は、バージョンによって異なる場合があります。)  
・設定方法については、ヘルプファイルをご覧ください。

### エレコム マウスアシスタント Mac OS X 版をインストールする

- 1 インストールする前に・・・  
・本製品をパソコンとペアリングしておいてください。詳細は、「3. ペアリングする」(表面)を参照してください。  
・当社・他社のマウスユーティリティソフトがインストールされている場合は、アンインストールを行ってください。  
・管理者権限を持つユーザーアカウントでログインしてください。  
・すべてのプログラム(アプリケーションソフト)を終了することを推奨します。

- 2 ダウンロードした[TELECOM\_Mouse\_Installer\_x.x.x.x.dmg]をダブルクリックします。  
デスクトップにディスクイメージがマウントされ、ウィンドウが表示されます。  
※ドライバーのバージョンによりファイル名称が異なる場合があります。

- 3 TELECOM\_Mouse\_Installer\_x.x.x.x]をダブルクリックします。



インストーラが起動します。



- 3 続ける をクリックします。

- 4 旧バージョンのマウスアシスタントがインストールされている場合は、「キャンセル」または「閉じる」をクリックしアンインストールを行ってください。

## トラブルシューティング

### 正常に動作しないとき

- 1 マウスを動かしても画面上のマウスポインタが動かない、動作が不安定  
→ 本製品の電源、接続機器の Bluetooth® 機能または Bluetooth® アダプターが ON になっていることを確認してください。  
→ 本製品と接続機器が正しくペアリングされているか、ペアリングが切れていないかなど、ペアリングの状態を確認してください。

- 2 ペアリング中はペアリングランプがゆっくりと赤色で点滅します。  
パソコンの Bluetooth® 機能および Bluetooth® アダプターについては、それぞれの取扱説明書をお読みください。または、製造メーカーにお問い合わせください。

- 3 パソコンとマウス本体の距離が離れているか、パソコンが電波を受信できない方向を向いている可能性があります。パソコンの位置を調整するなどしてください。

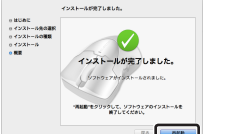
- 4 本製品の動作範囲は、パソコンとマウス本体が半径 10m 以内です。使用環境によっては、約 10m の範囲内でもマウスが正常に動作しない場合があります。その場合は、動作が安定するところで、マウスをパソコンに近づけてください。

- 5 インストールを続ける をクリックします。



ファイルのコピーが始まります。

- 8 インストールが終了したら、「再起動」をクリックして、Macintosh を再起動します。



これでエレコム マウスアシスタント Mac OS X 版のインストールは完了です。

- 9 再起動後、マウスの設定ができます。Dock に登録されているアイコンをクリックすると、ユーティリティが起動します。(インストールしたユーザーの Dock にアイコンが登録されています。インストールしたユーザーでない場合は、「移動」→「ユーティリティ」内の「ELECOM\_Mouse\_Util」をダブルクリックします。)  
・設定方法については、ヘルプファイルをご覧ください。

### PlayStation®3 のシステムソフトウェア バージョンの確認

PlayStation®3 でご使用になる場合は、システムソフトウェア バージョンが 4.46 であることが必要です。次の手順でソフトウェア バージョンを確認します。

- 1 「XMB™」のホームメニューから[設定]－[本体設定]－[本体情報]を選択します。  
本体情報が表示されます。

- 2 システムソフトウェア バージョンが 4.46 であることを確認します。  
システムソフトウェア バージョンが 4.46 でない場合は、システムアップデートを実行して、PlayStation®3 のシステムソフトウェアを最新のものにアップデート(更新)してください。

- 3 システムアップデートの手順については、PlayStation®3 のマニュアルをご覧ください。

### エレコム マウスアシスタント Windows 版のアンインストール方法

エレコム マウスアシスタント Windows 版を再インストールする場合は、いったんエレコム マウスアシスタント Windows 版をアンインストールしてください。

- 1 管理者権限を持つユーザーアカウントでログインしてください。  
・すべての Windows® プログラム(アプリケーションソフト)を終了することを推奨します。

- 2 スタートメニューから「コントロールパネル」を選択します。  
Windows® 8 の場合は、スタート画面で右クリックして「すべてのアプリ」→「コントロールパネル」をクリックします。

- 3 以下のいずれかの操作を行います。  
・Windows® 8、Windows® 7、Windows Vista® の場合  
[プログラム]の[プログラムのアンインストール]をクリックします。

プログラムをアンインストールする

- 4 4. Windows® XP の場合  
[プログラムの追加と削除]をクリックします。

プログラムの追加と削除

## 基本仕様

製品名	EX-G Bluetooth BlueLED マウス
製品型番	M-XG2B8 シリーズ
対応機種	Bluetooth® HID プロファイル対応機器 (Bluetooth® に対応していないパソコンでのご使用の場合は、HID プロファイルに対応した Bluetooth® アダプターが必要です。)
対応 OS	Windows RT、Windows 8、Windows 7(～SP1)、Windows Vista(～SP2)、Windows XP(SP2～SP3)、Mac OS X 10.6～10.6.8、OS X 10.7～10.7.5、OS X 10.8～10.8.3、PlayStation®3 システムソフトウェア バージョン 4.46)
対応 Bluetooth® バージョン	Bluetooth® 3.0/2.1+EDR/2.1/2.0+EDR/2.0
カウント数	800/1600 カウント(切替可能)
接続方式	Bluetooth® 無線方式
適合規格	Bluetooth® 3.0 Class2
プロファイル	HID (Human Interface Device)
電波周波数	2.4GHz 帯
電波到達距離	FH-SS 方式 非磁性体(木の机など)：約 10m 磁性体(鉄の机など)：約 3m ※弊社環境でのテスト値であり保証ではありません。
外形寸法	W81.0 mm × D119.0 mm × H41.2 mm
動作温度 / 湿度	5℃～40℃ / 相対湿度 90%RH(ただし結露なきこと)
保存温度 / 湿度	-10℃～60℃ / 相対湿度 90%RH(ただし結露なきこと)
対応電池	単 3 形アルカリ乾電池、単 3 形マンガン乾電池、単 3 形ニッケル水素 2 次電池
動作時間	アルカリ乾電池使用時の目安 連続動作時間：約 129 時間 連続待機時間：約 490 日 想定使用可能時間：約 266 日間 (1 日 8 時間のパソコン操作中 5% をマウス操作に割り当てた場合)

## ユーザーサポートについて

【よくあるご質問とその回答】  
[www.elecom.co.jp/support](http://www.elecom.co.jp/support)  
こちらから「製品 Q&A」をご覧ください。  
【お電話・FAX によるお問い合わせ(ナビダイヤル)】  
エレコム総合インフォメーションセンター  
TEL：0570-084-465  
FAX：0570-050-012  
【受付時間】  
9:00～19:00  
年中無休

## 保証書について

本製品の保証書はパッケージの裏側にあります。  
キリトリ線に沿って切り取り、本マニュアル下部の保証書貼り付け位置に貼って、マニュアルと一緒に保管してください。

## 保証規定

- 1 保証内容  
1. 弊社が定める保証期間(本製品ご購入日から起算されます。)内に、適切な使用環境で発生した本製品の故障に限り、無償で本製品を修理または交換いたします。  
2. 無償保証範囲  
2.1 以下の場合は、保証対象外となります。  
(1) 保証書および故障した本製品をご提出いただけない場合。  
(2) 保証書に販売店ならびに購入年月日の記載がない場合、またはご購入日が確認できる説明書(レシート・納品書など)をご提出いただけない場合。  
(3) 保証書に偽造・改変などが認められた場合。  
(4) 弊社および弊社が指定する機関以外の第三者ならびにお客様による改造、分解、修理により故障した場合。  
(5) 弊社が定める機器以外に接続、または組み込んで使用し、故障または破損した場合は、保証対象外となります。  
(6) 通常一般家庭内で想定される使用環境の範囲を超える温度、湿度、振動等により故障した場合。  
(7) 本製品を購入いただいた後の輸送中に発生した衝撃、落下等により故障した場合。  
(8) 地震、火災、落雷、風水害、その他の天災地災、公害、異常電圧などの外的要因により故障した場合。  
(9) その他、無償修理または交換が認められない事由が発見された場合。  
3. 修理  
3.1 修理のご依頼は、本保証書の本製品に添えて、お買い上げの販売店にお持ちいただくか、弊社修理センターに送付してください。  
3.2 弊社修理センターへご送付いただく場合の送料はお客様のご負担となります。また、ご送付いただく際、適切な梱包の上、紛失防止のため受渡の確認できる手段(宅配や簡易書留など)をご利用ください。尚、弊社は運送中の製品の破損、紛失については一切の責任を負いません。  
3.3 同機種での交換ができない場合は、保証対象製品と同等またはそれ以上の性能を有する他の製品と交換させていただきます。  
3.4 有償、無償にかかわらず修理により交換された旧部品または旧製品等は返却いたしません。  
3.5 記憶メディア・ストレージ製品において、修理センターにて製品交換を実施した際にはデータの保全は行わず、全て初期化いたします。記憶メディア・ストレージ製品を修理に出す前には、お客様自身でデータのバックアップを取っていただきますようお願い致します。  
3.6 名義事項  
3.6.1 本製品の故障について、弊社に故意または重大な過失がある場合を除き、弊社の債務不履行および不法行為等の損害賠償責任は、本製品購入代金を上限とさせていただきます。  
3.6.2 本製品の故障に起因する派生的、付随的、間接的および精神的損害、逸失利益、ならびにデータ損害の補償等につきましては、弊社は一切責任を負いません。  
3.7 有効範囲  
3.7.1 この保証書は、日本国内においてのみ有効です。  
3.7.2 本保証書は再発行いたしませんので、大切に保管してください。

EX-G Bluetooth BlueLED マウス  
M-XG2B8 シリーズ  
ユーザーズマニュアル  
2013 年 9 月 30 日 第 2 版  
エレコム株式会社

- ・本書の著作権は、エレコム株式会社が保有しています。
- ・本書の内容の一部または全部を無断で複製/転載することを禁止させていただきます。
- ・本書の内容に関するご意見、ご質問がございましたら、エレコム総合インフォメーションセンターまでご連絡願います。
- ・本製品の仕様および外観は、製品の改良のため予告なしに変更する場合があります。
- ・本製品を使用したことによる他の機器の故障や不具合等につきましては、責任を負いかねますのでご了承ください。
- ・本製品のうち、戦略物資または役務に該当するもの輸出にあたっては、外為法に基づく輸出または役務取引許可が必要です。
- ・Windows および Windows ロゴは、マイクロソフトの企業グループの商標です。
- ・Mac、Mac OS、Macintosh は米国 Apple Inc. の商標または登録商標です。
- ・「PlayStation」, 「PS3」は株式会社ソニー・コンピュータエンタテインメントの登録商標です。
- ・Bluetooth® ワードマークおよびロゴは、Bluetooth SIG, Inc. が所有する商標であり、エレコム株式会社はこれら商標を使用する許可を受けています。
- ・その他本書に記載されている会社名・製品名等は、一般に各社の商標または登録商標です。